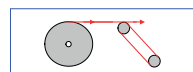




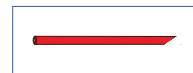
taglio



taglio a caldo



prealimentatore
svolgitore



taglio inclinato

Funzioni della Spezzonatrice GM70 Per Taglio a Caldo

- Taglio con lama a caldo
- Taglio con lama a caldo con angolazioni regolabili fino a 45°
- Taglio con lame a forbice a freddo
- Taglio con lettore ottico di rilevamento materiale
- Taglio di tessuti plastici
- Taglio di corde plastiche
- Taglio di materiale plastico con larghezza fino a 70 mm

| SPEZZONATRICE PER TAGLIO A CALDO | GM70 |
|----------------------------------|---|
| Alimentazione | Monofase 230 V 50/60 Hz |
| Alimentazione Pneumatica | 6 Bar |
| Assorbimento | 800 W a caldo/400 W a freddo |
| Lunghezza di Taglio | 0,1 mm±100 m |
| Diametro Lavorabile | Non Definibile |
| Altezza di Taglio | Non Definibile |
| Larghezza di Taglio | Fino a 70 mm |
| Trascinamento | 1 Rullo di Trascinamento |
| Materiali Lavorabili | Tessuti e Materiali Plastici |
| Produttività | L = 100 mm, 1.500 – 6.000 pezzi/h |
| Tolleranza | <= 0,002 xL (L=Lunghezza di Taglio) |
| Display | Touch Screen Schermo LCD Liquid Cristal Display |
| Memoria | 100 Programmi |
| Peso | 46 Kg |
| Dimensioni | 540x560x570 mm (LxPxH) |

